1/5

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

0	受理官庁配入欄	
0-1	国際出顧番号	
0-2	国際出題日	
0-3	(受付印)	
<u>·</u>		
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願顧春 は、	
0-4-1	右配によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.158)
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の眷類記号	2004003032
1	発明の名称	バイオセンサおよびその製造方法
Π-	出願人	
II-1	この概に記載した者は	出願人である (applicant only)
II2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II−4ja	名称	独立行政法人産業技術総合研究所
11-4en	Name:	NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
II—5ja	あて名	1008921 日本国 東京都千代田区霞が関1丁目3番1号
II-5en	Address:	スポポートに出た設か製ィーロる番ー等 3-1,Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 1008921 Japan
Π−6	国籍(国名)	DA国 JP
⊡ –7	住所(国名)	日本国 JP
1-8	電話番号	ロ本国 0F 029-861-3280
1-9		029-861-5257

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出題用)

III-1	その他の出願人又は発明者	
	1 この間に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-1-	2 右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
Ш-1-	tja 氏名(姓名)	輕部 征夫
DI-1-	en Name (LAST, First):	KARUBE, Isao
m-1-	ja あて名 :	3058562
		日本国
		茨城県つくば市東1-1-1 中央第4 独立行政法 人産業技術総合研究所内
111-1-6	en Address:	c/o National_Institute of Advanced Industrial
	·	Science and Technology Tsukuba Central 4
	. }	1-1. Higashi 1-chome Tsukuba-shi Ibaraki 3058562
		Japan
Ш-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III~1~7	住所(国名)	日本国 JP
III-2	その他の出願人又は発明者	
. III-2-1		出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
M-2-4	p. 氏名(姓名)	後藤正男
Ш−2−4	en Name (LAST, First):	GOTO, Masao
111-2-5	a あて名	3058562
	•	日本国
		茨城県つくば市東1-1-1 中央第4 独立行政法
		人產業技術総合研究所内
III-2-5	Address:	c/o National Institute of Advanced Industrial
	·	Science and Technology Tsukuba Central 4
•		(I-I, Higashi I-chome Tsukuba-shi Ibaraki
•		3058562
. III-2-6	国籍(国名)	Japan □→ □ □
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP
ш оп		旧本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用).

	III-3 .	その他の出願人又は発明者	
	III-3-1 ·	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
	III-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
	III-3-4ja	氏名(姓名)	中村 秀明
	Ш-3-4er	Name (LAST, First):	NAKAMURA, Hideaki
	111-3-5ja	あて名	3058562
		1	日本国
			茨城県つくば市東1-1-1 中央第4 独立行政法 人産業技術総合研究所内
	Ш-3-5ел	Address:	c/o National_Institute of Advanced Industrial
			Science and Technology Tsukuba Central 4
			11-1, Higashi 1-chome Tsukuba-shi Ibaraki
		·	3058562
			Japan
	III−3−6	 国籍(国名)	
			旧本国 ル
	III-3-7	住所(国名)	日本国 JP
•	IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	
		代理人又は共通の代表者が選任されてお らず、下配枠内に特に通知が送付されるあ て名を記載している	通知のあて名 (Address for correspondence)
		らず、下配枠内に特に通知が送付されるあ	Manager (Addition for Correspondence)
	IV-1-1ja	名称	
			独立行政法人産業技術総合研究所知的財産部
	IV-1-1en	Name: .	NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL
		·	SCIENCE AND TECHNOLOGY INTELLECTUAL PROPERTY
		·	DIVISION
:	[V−1-2ja	あて名	3058568
		·· ·	日本国
		•	
,	V-1-200	Address:	茨城県つくぱ市梅園1-1-1 中央第2
	A T. Zell	Address.	Tsukuba Central 2 1-1 Umezono 1-chome
		•	Tsukuba-shi Ibaraki
		•	3058568
			Japan
1	V-1-3	電話番号 :	029-861-3280
]	V-1-4	ファクシミリ番号	029-861- 5 257
7	,	国の指定	029-001-3237
	/-1		
	-	この願書を用いてされた国際出願は、規則4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束されるチャットのアスを終めるとおきに、関係は、関係は、関係は、対象をなった。	
		れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる。 あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める	
	- 1	場合には広域と国内特許の両方を求める	•
_		国院出願となる。	
		先の国内出願に基づく優先権主張	
١	Л-1-1	出顧日	2003年 07月 25日 (25、07. 2003)
١	Л-1 - 2		2003–280261
,	Л-1-3 ·	FR 7	
_			日本国 JP
		先の国内出願に基づく優先権主張	
1	71-2~1	出顧日	2004年 01月 16日 (16.01.2004)
١	71-2-2		2004-012076
V	7-2-3	- I	
_			日本国 JP

المهد دري

特許協力条約に基づく国際出頭願書

原本(出層用)

			·
VI-3	先の国内出願に基づく優先権主張		
VI-3-1		2004年 03月 04日 (04.03	2004)
VI-3-2	出願番号	2004-060834	
VI-3-3	国名	日本国 JP	
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	·
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	_	
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て		
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)		
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-I	顧客(申立てを含む)	5	1
1X-2	明細書	21	
TX-3	請求の範囲	. 5	
IX-4 .	要約	. 1	-
IX-5	図面	32	
IX-7	合計	64.	
	添付書類	添付	Seattle Seattle
IX-8	于数科計算用紙	(484)	派付された電子データ
IX-17	PCT-SAFE 電子出願		-
IX-18	その他:	_	/
IN 10	COMS.	納付する手数料に相当する特許印紙を添付した書面	
IX-19	要約者とともに提示する図の番号	ра	
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	HTIP	(Airberta Lander)
			高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高
X-1-1.	名称	独立行政法人産業技術総合	
X-1-2.	署名者の氏名	5.	加度抗症權
X-1-3		豆川 弘之 理事長	

Ci ANTIGO O

特許協力条約に基づく国際出願願書

5/5

原本(出顧用)

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受 理の日	_				_
10-2	図面					_
10-2-1	受理された					
10-2-2	不足図面がある	1	•		•	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)					-
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日					-
10-5	出層人により特定された国際調査機関	ISA/JP		 	• •	-
10-6	調査手数科未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない		······································			-

国際事務局記入欄

11-l	記録原本の受理の日	